
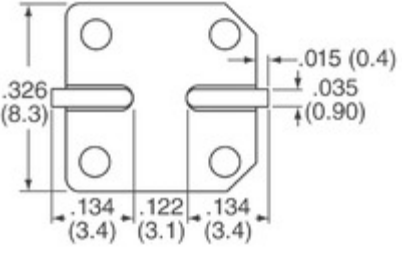
	<h2>AVRF476M35F24T-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AVRF476M35F24T-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AVRF476M35F24T-F.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

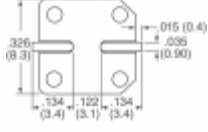


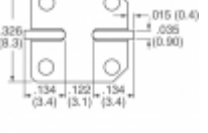

### Spezifikationen

Teilenummer	AVRF476M35F24T-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	AVRF
Brummstrom	600mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	160 mohm @ 100kHz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

AVRF476M35F24T-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AVRF476M35F24T-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AVRF476M35F24T-F Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AVRF476M35F24T-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AVRF477M16F24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>AVRF476M25D16T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>AVRH10C270KT150NAB</b> TDK Corporation AEC-Q200, CAN, 27V, 15PF, 19VDC,</p>	 <p><b>AVRF476M16C12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>AVRF476M06B12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>AVRF337M16F24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>AVRF477M25G24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>AVRF337M35G24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AVRF476M35F24T-F Cornell Dubilier Electronics	AVRF476M35F24T-F Datenblatt	AVRF476M35F24T-F-Datenblätter	AVRF476M35F24T-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
AVRF476M35F24T-F Electronic	AVRF476M35F24T-F-Komponenten	AVRF476M35F24T-F-Verteiler	AVRF476M35F24T-F-Bild	AVRF476M35F24T-F-Teil
AVRF476M35F24T-F Preis	AVRF476M35F24T-F Hersteller	AVRF476M35F24T-F Bild	AVRF476M35F24T-F Aktie	AVRF476M35F24T-F Inventar
AVRF476M35F24T-F Neu	AVRF476M35F24T-F Original	AVRF476M35F24T-F garantiert	AVRF476M35F24T-F RFQ	AVRF476M35F24T-F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited